



Anclivepa

Av. da Saudade, s/n - Passaré, Fortaleza - CE

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100007010

Paciente: LUCA

Data: 23/02/2023 15:46

Espécie: FELINA

Raça: S.R.D. FELINO

Sexo: MACHO

Idade: 5A 0M 8D

Responsável: FRANCISCO ADRIANO ABREU DE M

Requisitante: MATHEUS SILVA

CRMV: 3550

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	6,10 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	10,80 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl	—+•+—
Hematócrito.....:	31,30 %	24,00 a 45,00 %	—+•+—
V.C.M.....:	51,31 fL	39,00 a 55,00 fL	
H.C.M.....:	17,70 pg	13,00 a 17,00 pg	
C.H.C.M.....:	34,50 %	31,00 a 35,00 %	
Proteína Total Plasmática:	8,6 g/dl	4,50 a 7,80 g/dl	
Eritroblasto.....:	0		
Plaquetas.....:	181 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3	

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas morfologicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	60.280 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3	—+•+—
Leucócitos Corrigidos....:	60.280 /mm3		

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 150
Segmentados.....:	85 %	51.238 /mm3	60 a 77 % 2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10% 0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	14 %	8.439 /mm3	12 a 30% 1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	1 %	602 /mm3	3 a 10% 100 - 850

Pesquisa de Hematozoário.: NEGATIVO

Observação Sem alterações morfológicas.



Anclivepa

Av. da Saudade, s/n - Passaré, Fortaleza - CE

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100007010 Paciente: LUCA Data: 23/02/2023 15:46
Espécie: FELINA Raça: S.R.D. FELINO
Sexo: MACHO Idade: 5A 0M 8D
Responsável: FRANCISCO ADRIANO ABREU DE M
Requisitante: MATHEUS SILVA CRMV: 3550
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO Valor(es) de Referência
Método CINETICA
Resultado.....: 26,70 mg/dL 10,0 a 56,0 mg/dL

CREATININA

Material SORO Valor(es) de Referência
Método Enzimatico
Resultado.....: 1,00 mg/dL 0,60 a 1,80 mg/dL

ALT

Material SORO Valor(es) de Referência
Método CINETICO
Resultado.....: 25 U/L 6 a 83 U/L

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO Valor(es) de Referência
Método COLORIMETRICO
Resultado.....: 17 U/L 4 a 81 U/L